

CATÁLOGO DO ITEM IMPORTADO

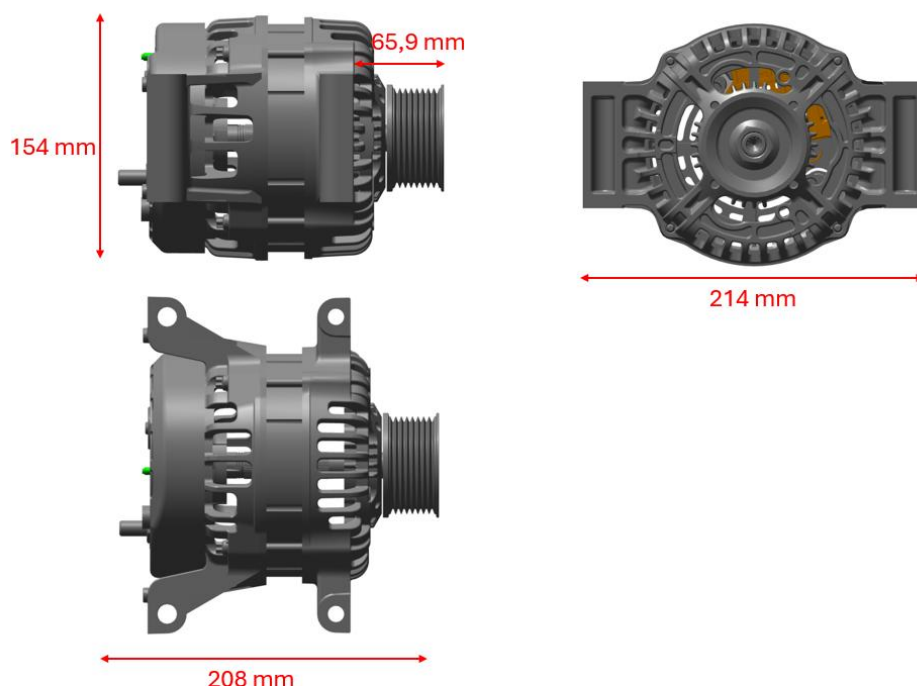
Pleito de Inclusão de Ex-Tarifário

Número de Controle SDIC	NCM	Sugestão de descrição do ex-Tarifário
M3-24I	8511.50.10	Alternador elétrico, com tensão nominal de saída de 14 V, com corrente nominal superior a 56 A em baixa rotação (2.000 rpm) e corrente superior a 250 A em regime de aquecimento (<i>warm-up</i>) em alta rotação (6.000 rpm), dotado de ventilador interno e regulador de tensão embutido, com faixa de temperatura de operação de -40 graus celsius a 110 graus celsius, próprio para garantir a demanda energética das cargas elétricas, aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

1. Especificações técnicas detalhadas da autopeça:

- Alternador elétrico
- Tensão nominal de saída de 14 V
- Corrente nominal superior a 56 A em baixa rotação (2.000 rpm)
- Corrente superior a 250 A em regime de aquecimento (*warm-up*) em alta rotação (6.000 rpm)
- Ventilador interno e regulador de tensão embutido
- Dimensões aproximadas: 208 mm x 154 mm x 214 mm.
- Rotação de entrada: 1650 RPM
- Faixa de temperatura de operação de -40 graus celsius a 110 graus celsius
- Peso aproximado de 8.3 KG

2. Imagens da autopeça importada e/ou desenho esquemático:





3. Aplicação do item importado:

Aplicado em máquinas agrícolas autopropulsadas.

4. Função do item importado no produto fabricado pela empresa pleiteante do ex-tarifário:

Garantir que as demandas elétricas sejam atendidas